

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Model Peningkatan Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Kawasan Mangrove di Kabupaten Brebes

Jumlah Pencipta/Inventor : 1 (satu)

Nama Pencipta/Inventor : Dr.Ir. Suyono, M.Pi.

Identitas Karya Paten :

a. Jenis Ciptaan	: Teknologi Tepat Guna
b. Nomor Permohonan	: .....
c. Tanggal Permohonan	: .....
d. Nomor Pencatatan	: .....
e. Tahun	: .....
f. URL Karya Teknologi Paten	: .....

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- ☐ Internasional
- ☐ Nasional
- ☒ Lokal

Hasil Penilaian *Peer Review* :

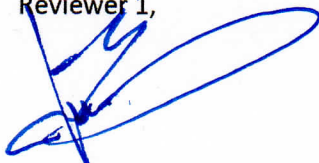
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,0	0,97
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,0	2,91
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3,0	2,91
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3,0	2,91
Total = 100%			
Nilai Pengusul		10,0	9,70

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

Artikel memiliki kelengkapan unsur isi memadai sesuai dgn ketentuan Ruang lingkup artikel memadai dgn pembahasan mendalam. Keprimertan dan kelengkapan data terpenuhi, dianalisis dg metode yg baik Kelengkapan terbitan memadai dan berkeabsahan baik.

Tegal, 2 Agustus 2019

Reviewer 1,



Nama : Dr. Ir. Benny Diah Madusari, M.Pi.  
NIP/NIDN : 0618086401  
Unit Kerja : Fakultas Perikanan, Universitas Pekalongan  
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala  
Bidang Ilmu : Budidaya Perairan

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Model Peningkatan Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Kawasan Mangrove di Kabupaten Brebes

Jumlah Pencipta/Inventor : 1 (satu)

Nama Pencipta/Inventor : Dr.Ir. Suyono, M.Pi.

Identitas Karya Paten :

a. Jenis Ciptaan	: Teknologi Tepat Guna
b. Nomor Permohonan	: .....
c. Tanggal Permohonan	: .....
d. Nomor Pencatatan	: .....
e. Tahun	: .....
f. URL Karya Teknologi Paten	: .....

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- ☐ Internasional
- ☐ Nasional
- ☒ Lokal

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,0	0,9
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,0	2,7
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3,0	2,7
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3,0	2,7
Total = 100%			
Nilai Pengusul		10,0	9,0

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2:

Kelengkapan artikel terpenuhi dgn unsur 3 isi sesuai ketentuan Ruang lingkup bahasan memadai, pembahasan materi mendalam. Data primer & relatif baru tersaji dan diolah dg metode yg sesuai. Kelengkapan unsur artikel memadai dg kualitas yg baik

Tegal, 2 Agustus 2019

Reviewer 2,



Nama : Dr. Muhamad Agus, S.Pi., M.Si.

NIP/NIDN : 0624086603

Unit Kerja : Fakultas Perikanan, Universitas Pekalongan

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Budidaya Perairan

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*  
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Model Peningkatan Partisipasi Masyarakat dalam Pengelolaan Kawasan Mangrove di Kabupaten Brebes

Jumlah Pencipta/Inventor : 1 (satu)

Nama Pencipta/Inventor : Dr.Ir. Suyono, M.Pi.

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Teknologi Tepat Guna  
b. Nomor Permohonan : .....  
c. Tanggal Permohonan : .....  
d. Nomor Pencatatan : .....  
e. Tahun : .....  
f. URL Karya Teknologi Paten : .....

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri V pada kategori yang tepat)

- ☐ Internasional  
☐ Nasional  
☒ Lokal

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai yang Diperoleh	
	International	Nasional	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1,0	0,935	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,0	2,805	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		3,0	2,805	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		3,0	2,805	
Total = 100%				
Nilai Pengusul		10,0	9,350	
Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK KOPERTIS VI,

---

NIP/NIDN